

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Пленум Калмыцкого обкома партии

ЭЛИСТА, 2 декабря. (ТАСС). Вчера закончился пленум Калмыцкого обкома партии. Пленум обсудил вопросы о партийном руководстве колхозами и агитационной работе в Троицком и Приволжском уездах. С докладом по первому вопросу выступил секретарь обкома ВКП(б) тов. Лаврентьев.

Колхозы республики добились в этом году значительных успехов в сельском хозяйстве. Зерна в этом году собрано значительно больше, чем в прошлом году. Организованы 42 новых животноводческих фермы.

Однако в результате недостаточного партийного руководства колхозами в ряде мест грубо нарушались уставы сельхозартели, подрывались колхозное хозяйство. В колхозе «Красный партизан», Ямалтинского уезда, контролировал в правлении людей, не состоящих членами сельхозартели. Отдельные уездские комитеты партии подменяли большинство комитетов колхозами административным. В Троицком уезде в этом году из 12 председателей колхозов смещено 11. Ряд колхозов еще не выполнил плана погрома займа, загляну с государству хлебозаготовок, неудовлетворительно подготовились к зимовке скота.

В пленуме выступили 20 человек. Они отметили неудовлетворительное руководство сельскохозяйственного отдела обкома ВКП(б) и Наркомзема республики колхозами.

ТЕРЯЮТ ПАРТИЙНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТБИЛИСИ, 2 декабря. (Морр. «Правда»). За 10 месяцев нынешнего года в Тбилиси партийной организации было 124 случая утери членами и кандидатами партии партийных документов и канцелярских карточек. Особенно «отличились» парторганизация трамвайно-троллейбусного треста, где утеряно 3 партийных и канцелярских карточек. В парторганизации автомобильного завода потеряно 6 партийных документов, паровозного тепловоза — 5 и т. п.

Коммунисты гг. Агадзе и Гамбадзе потеряли партийные документы на работе. Коммунисты гг. Нарикадзе и Гонишвили оставили свои партийные документы в ящике письменного стола, откуда их и похитили. Член партии тов. Нателашвили умудрился потерять два партийных. За это его исключили из партии. Кандидат партии тов. Хомидзе даже не помнит, при каких обстоятельствах он потерял канцелярскую карточку. Эти факты говорят о распухании, слабой политической бдительности отдельных коммунистов.

Вопрос об утере партийных документов поставлен на обсуждение бюро горкома партии. Ему же посвящаются совещания секретарей первичных парторганизаций и партийные собрания.

ДОКЛАД О РАБОТЕ ЗАВОДА НА ПЛЕНУМЕ ГОРКОМА

Пленум Ярославского горкома ВКП(б) обсудил вопрос о работе автозавода. Хотя работа завода за последнее время несколько улучшилась, все же план выпуска автомобилей и запасных частей не выполнен. Резкой критике подверглись хозяйственные и партийные руководители завода. Выступившие указывали на отсутствие теоретической дисциплины, слабую трудовую дисциплину, большой брак, перерасход материалов и топлива.

Пленум заслушал также отчет об итогах приема в ВКП(б) городской партийной организации за три месяца.

Ярославль, 2 декабря. (По телефону).

Партконференция коммунистов речного транспорта

Партконференция на речном транспорте, проводимая сейчас по решению Центрального Комитета ВКП(б), призвана сыграть большую роль в улучшении всей партийно-политической работы и, следовательно, в улучшении работы флота, судоремонтных заводов, портов, пристаней, путейского хозяйства.

В 1939 году речные пароходства перевезли значительно больше массовых грузов, чем в 1938 году. Это был первый шаг по пути ликвидации хронического отставания речного транспорта. Следующий шаг был сделан в навигацию текущего года. Условия плавания в этом году были неблагоприятными. Движение судов приостановилось гораздо раньше обычного. Несмотря на это, массовых грузов — хлеба, нефти, соли, леса в лотах — было перевезено больше, чем в 1939 году.

Планируемые пароходства полностью выполнили годовые планы перевозок. Хорошо работали пароходства Восточного Центрального управления, особенно Нижне-Амурское пароходство.

Две навигации, прошедшие после XVIII съезда ВКП(б), показали решимость партийных и непартийных большевиков речного транспорта покончить с отставанием. Достигнуты первые успехи. Однако задача, поставленная XVIII съездом ВКП(б), еще не выполнена. Речной флот все еще отстает от передовых отраслей народного хозяйства.

В текущую навигацию значительная часть пароходств не выполнила государственного плана перевозок. Одна из основных причин — несвоевременный выход флота из ремонта. Так, например, «Волготанкер» — пароходство, работающее на важнейшем участке нефтеперевозок, только из-за несвоевременного выхода судов из ремонта потеряло около 15 процентов апрельско-майского плана перевозок.

Потому политотделы, парторганизации должны всеми средствами организовать и массово-политической работы добиться своевременного выхода флота из ремонта, образцово подготовить суда к навигации будущего года.

На партийных конференциях со всей

НА ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ ИМЕНИ М. В. ФРУНЗЕ

Партийная конференция Военной академии имени М. В. Фрунзе основное свое внимание сосредоточила на задачах дальнейшего повышения боевой и политической подготовки слушателей академии, командных кадров для Красной Армии. Делегаты конференции в своих выступлениях выразили готовность со всей ответственностью и настойчиво бороться за успешное осуществление задач, поставленных перед академией народным комиссаром обороны маршалом Советского Союза тов. Тимошенко. Делегаты на конференции избрали лучших, заслуженных людей из начальствующего, преподавательского состава и из слушателей. Среди делегатов — десять Героев Советского Союза, 84 человека награжденных орденами и медалями.

С докладом «О задачах партийно-политической работы в связи с перестройкой боевой подготовки войск» выступил инструкторный комиссар тов. Батраков.

— В нашей академии, — говорит он, — где выносятся кадры командного состава Красной Армии, учебная и боевая подготовка слушателей должна всегда стоять в центре внимания партийных организаций. За последний год мы имеем беспрецедентные достижения в постановке учебного процесса, но в то же время не забыли еще многие крупные недостатки.

К нам в первую очередь относится указание народного комиссара обороны, что «Учеба — замечательное дело и учиться обязан каждый» — снису доверку. Вот тогда будет настоящим школой в Красной Армии, когда каждый будет учиться, имея знания и опыт, учить других. Кто сумеет лучше и быстрее подметить свои недостатки, свои ошибки, тот лучше и быстрее пойдет их и выправит, тот быстрее и энергичнее будет расти.

Основным недостатком в нашей партийно-политической работе является то, что у нас еще очень слабо поставлена партийная работа внизу, в группах, непосредственно с людьми. Нужно больше живой связи секретарей и членов партийного бюро, работников отдела политической пропаганды со всеми партийными и непартийными большевиками.

С отчетным докладом о работе академической партийной комиссии выступил батальонный комиссар тов. Раппен.

Выступивший в пленуме по докладу генерал-лейтенант Веревкин-Рахалский остановился на задачах научно-исследовательской работы.

За истекший год, — сказал он, — в области научно-исследовательской работы мы имеем, несомненно, значительные достижения. Созданы основные фундаментальные учебники почти по всем дисциплинам. Проведена большая научно-исследовательская работа. Генерал-лейтенант Колесниковский напечатал книгу «Маневренный период войны 1914 г.», полковник Разин — «История военного искусства». Опубликованы работы и ряда других товарищей. Их плодотворная работа является примером для всего преподавательского состава. Но мы должны обеспечить всемерное развертывание научно-исследовательской работы, так как жизнь настоятельно требует смелой разработки ряда важнейших вопросов военной науки.

О недостатках партийной работы говорил слушатель — капитан Греков:

— Нарушение военной дисциплины, в особенности слушателей первого курса, — результат все еще слабой воспита-

тельной работы. Крупными недостатками страдает работа партийных групп. Поэтому я обращаюсь к работникам отдела политической пропаганды с просьбой уделять больше внимания партийным группам и помочь им в постановке работы.

С большой и содержательной речью выступил начальник академии генерал-лейтенант тов. Хозин.

— Академия должна подготовить для армии дисциплинированного, инициативного, волевого, в совершенстве владеющего искусством современного боя командира. Первоочередная задача нашего профессорско-преподавательского состава — так организовать учебный процесс, чтобы в нем не имели места шаблоны, трафареты, схема. Обучение в поле и классе должно проходить с полным учетом обстановки современного боя, без усвоения, снижающих качество тактической подготовки. Слушателям нужно научиться быстро и правильно оценивать обстановку, принимать правильное решение и всеми имеющимися средствами добиваться успешного выполнения боевых задач. Нами проведена большая работа по перестройке программ и методик обучения слушательского состава. Но мы должны потребовать в первую очередь от оперативно-тактического цикла, нашего руководящего учебного отдела и начальников кафедр еще более смелых и решительных действий в этом направлении. Особое внимание необходимо обратить на то, чтобы наши слушатели хорошо изучили взаимодействие частей в боях, тактику и технику специальных родов войск и их боевое использование. Командир, окончивший академию, должен уметь в любой обстановке, с максимальной эффективностью использовать технические средства борьбы, уметь использовать мощь артиллерии, авиации и танковых соединений. Академия призвана готовить общевойсковые командные кадры. Она должна выработать командиров, в совершенстве знающих военное дело, людей с большой волей, инициативой, дисциплинированностью, до конца пренебрегающих делом партии Ленина-Сталина, нашей социалистической родине, способных к волевым и управленческим в сложных условиях современного боя.

Дисциплина — основа военной службы. Без дисциплины невозможно разрешить никакую боевую задачу, невозможно провести по-настоящему боевую подготовку армии и в мирное время. Укрепление дисциплины в академии мы будем проводить со всей решительностью, не оставляя ни одного случая нарушения дисциплины без соответствующего наказания.

Дружными усилиями командования всех степеней, при помощи партийных организаций мы должны добиться ликвидации нечетов в боевой и политической подготовке нашего слушательского состава. Улучшить дело воспитания и всемерно крепить железную советскую военную дисциплину.

В пленуме по докладом гг. Батракова и Раппена выступили 15 человек.

Конференция послала известное народному комиссару обороны маршалу Советского Союза тов. Тимошенко и вождю народов, мудрому и великому стратегу революции — Иосифу Виссарионовичу Сталину.

Конференция избрала новый состав академической партийной комиссии и делегатов на окружную партийную конференцию.

А. МАЛЮТИН.

Пленум признал работу районного совета Союза воинствующих безбожников неудовлетворительной и наметил конкретные мероприятия по улучшению антирелигиозной пропаганды в районе.

Пленум райкома об антирелигиозной пропаганде

Сигналиковский райком партии обсудил вопрос об антирелигиозной пропаганде. Выяснилось, что большинство организаций Союза воинствующих безбожников существует только на бумаге и никакой работы не ведет. Этим пользуются церковники и сектанты.

ГОРЯЧИЕ ГАЗЫ ВМЕСТО НЕФТИ

Из важной ички на машину Лича, формулировку банки, бутылки, флаконы, горячее жидкое стекло поступает через специальное разливочное устройство, называемое фидером, на пистолет.

Но, прохити этот путь, стеклянная масса теряет много тепла. Ее температура постепенно понижается. Для того, чтобы стекло не остывало, фидер приходится дополнить теплообменным устройством.

На некоторых металлургических предприятиях работают по 5—6 фидерам. Это представляет собой путь, который производит два десятка фидеров. У машин всегда жарко, в нем много копоти и грязи. Рабочий-оператор не имеет раз отлучается от основной работы, чтобы отрегулировать фидер. Нам уже не говоря о том, что фидеру требуется большое количество жидкого стекла, а вторичный подогрев стеклянной массы ухудшает качество продукции.

Конструкторы стеклянных заводов давно задумывались над ликвидацией этих недостатков. Они пытались各式各样е способы потери тепла. Наиболее покая решил эту проблему инженер Угальский, который изобрел новый фидер. Он состоит из двух частей: основной и дополнительной. В основной части находится жидкое стекло, а в дополнительной — горячие газы, которые нагревают стекло.

Фидер инженера Угальского устроен довольно просто. Он отсасывает из печи газ, который раньше уходил в атмосферу. Газ фидером разведен тонкими металлическими трубками как бы на два этажа. В нижней части пистолета, похожей на чашу, находится жидкое стекло, а в верхней — горячие газы, которые нагревают стекло. Прокля по нему, печные газы омывают стенки фидера и как бы накрывают теплым одеялом чашу с жидким стеклом.

Испытания нового фидера дали отличные результаты. Недавно Угальский стеклянный завод полностью перешел на фидеры конструкции инженера Угальского. Поисчитано, что завод на этом сэкономил за год 542 тонны нефти и 440 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Полная автоматизация теплового режима фидеров высвободила 28 квалифицированных рабочих. Цех избавился от шума и копоти, стал значительно чище. Продукция завода, благодаря равномерному нагреву и распределению жидкой массы, улучшилась. Расход сырья сократился, а прочность и термическая стойкость стеклянной посуды повысилась. Рабочим-операторам не нужно уже отлучаться от машины, и они теперь в полтора раза перевыполняют нормы.

На стеклянных заводах Советского Союза имеется 86 фидеров. На обзор их заводы тратят ежегодно около 7.000 тонн жидкого топлива и свыше 6 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Нетрудно подсчитать, какую экономию даст стекляльной промышленности внедрение фидеров инженера Угальского.

Н. РУБИН.

ОТРЯД ЛЫЖНИКОВ — УЧАСТНИКОВ БОЕВ С БЕЛОФИНИМИ

ЛЕНИНГРАД, 2 декабря. (Морр. «Правда»). Военный отдел Московского района ВКП(б) совместно с районным Осоавиахима организовали военную подготовку отряда лыжников-любителей, принимавших участие в борьбе с финской бело-гвардейщиной. Созданы специальные подразделения в Институте инженеров Гражданского воздушного флота, в Ветеринарном институте и в райвоенносе Осоавиахима.

Лыжники — олимпийские чемпионы изучают стреловое дело, тактику, топографию и теорию лыжного спорта. С установлением морозных дней намечается провести первые лыжные походы.

По инициативе токаря тов. Залетова, ныне награжденного орденом Ленина, широко распространено на речном транспорте получение так называемых «запасных» судов, где опытные капитаны, механики, лопавцы, токари помогают новым кадрам овладеть определенной специальностью. Большой размах приняло движение за экономию топлива, брони, оловы и ряда других дефицитных материалов.

Партийные конференции должны обобщить богатейший стахановский опыт, наметить конкретные мероприятия для дальнейшего роста этого замечательного движения.

Важнейшая обязанность политотделов — большевистское воспитание кадров, оказание им настоящей помощи в овладении теорией марксизма-ленинизма. С такой же остротой стоит задача политического воспитания масс. Борьба за укрепление трудовой дисциплины, за повышение производительности труда, — вот на чем надо сейчас воспитывать массы.

Большую помощь в работе политотделов оказывают обкомы партии. В текущем году МК ВКП(б) неоднократно занимался работой массовых пароходств, и это положительно сказалось на их работе. Московско-Океанское пароходство кандала Москва — Волга полностью выполнила план перевозок.

Успешно справились с выполнением годового плана амурского пароходства. Здесь также сказалось большое внимание и конкретная помощь пароходства со стороны Хабаровского крайкома ВКП(б).

Тесная связь, совместная работа и деловой контакт с райкомом, обкомом ВКП(б) — обязательное и непременное условие для успешной работы политотделов речного флота.

Несомненно, политотделы и сейчас, при проведении партийных конференций и осуществлении задач предстоящего судоремонта, получат должную помощь от территориальных организаций.

Речной флот имеет все возможности работать лучше, грузы перевозить быстрее. В беспрецедентной преданности возложено делу партии Ленина-Сталина — первейший залог дальнейшего улучшения работы всех звеньев речного флота.

С. БАЕВ.

Начальник Политического управления речного флота СССР.

Военное значение лыжного спорта

Велика тяга советской молодежи к зимнему спорту. Число лыжников в нашей стране беспрерывно растет. Это любимый спорт советской молодежи. При лучшей работе физкультурных организаций в нашей стране, обладающей исключительными возможностями для развития лыжного спорта, можно было добиться еще больших успехов.

Неужели повелевалось руководить развитием массового лыжного спорта? Главная причина всех недостатков. Крупнейшей из них — малое количество военных навыков, приобретаемых физкультурниками.

Опыт боевых действий показывает, что лыжи играют значительную роль в боеготовности частей. Установлено, что войска, хорошо обученные ходьбе и боевым действиям на лыжах, приобретают сравнительно с другими огромные преимущества, выражающиеся в вышнейшей тактической стойкости — большой маневренности. Войска, поставленные на лыжи, не боятся боевых действий вне дорог, глубокий снежный покров никогда не может явиться для них преградой к достигнутым целям. Известно, что в зимний период части, не снабженные лыжами, ограничивают свои действия вокруг населенных пунктов, в районах с широко развитыми дорогами. Части, поставленные на лыжи, могут уходить далеко от дорог, они переключаются значительно быстрее, чем в пешем строю, получают возможность стремительного и внезапного нападения на противника. Наконец, чрезвычайно важна роль лыжников-бойцов, действующих в разведке и связи. Там, где зимой не может пройти ни кавалерист, ни мотоциклист, не вездесущность — пролетит лыжник.

Физкультурники — боевой резерв Красной Армии, и они, естественно, обязаны учитывать особую важность подготовки лыжников, имеющих военные навыки.

К чему сейчас сводится работа лыжных секций физкультурников? Они приучают молодежь к элементарным приемам ходьбы на лыжах, «вытаскивают» их на скоростное прохождение десятикилометровой дистанции. Это нужно делать, но этого мало. Воспитывать лыжника, нельзя забывать о таких важных элементах физической подготовки, как коллективные походы, спортивные игры на лыжах в поле и т. д.

У нас наблюдается оговорка в подготовке лыжников. Даже среди мастеров лыжного спорта имеются особые категории: скоростники, двоеборцы, прыгуны, салазочники. Как можно назвать мастера лыжника, который, предположим, не умеет спуститься быстро с крутой горы, перепрыгнуть через ров. Конечно, спортсмен может квалифицироваться в той или иной области лыжного спорта, но он обязан освоить всю технику управления лыжами в любых условиях, уметь преодолевать и обходить препятствия на любой скорости, уметь быстро ходить на лыжах по снежной целине.

Пора решительно покончить с тепличностью в подготовке лыжников. Надо воспитывать у нашей молодежи выносливость, закаленность и смелость, приучая ее преодолевать самые неожиданные трудности. Среди некоторых работников физкультурных организаций существует такое мнение, что лыжи — это просто игра.

Наступающая зима должна быть переломной в развитии лыжного спорта. В дни XIII годовщины Рабоче-Крестьянской Красной Армии предполагается провести большой всесоюзный военно-лыжный кросс, в котором должны принять участие сотни тысяч советских физкультурников. Этот кросс является серьезной проверкой работы физкультурных организаций страны. Дело чести каждого спортивного общества, каждого физкультурного коллектива заводов, фабрик, колхозов, школ, высших учебных заведений, учреждений прийти к этому кроссу с наилучшими успехами.

Генерал-майор А. ТАРАСОВ.

кино «Возвращение»

(Новая картина производства студии «Ленфильм»)

Этот фильм не отличается глубинной разработкой сложных проблем. И все же он ставит зрителя в положение, заставляя его, с живым интересом следить за судьбой героев. Это можно объяснить важностью и злободневностью темы. Картина «Возвращение» рассказывает нам историю семьи Сергея Иванова, или, вернее, историю его возвращения в свою семью.

Тема эта по раз уже затрагивалась в советской кинематографии. Но сценаристам и постановщикам не всегда удавалось найти верный тон, сохранить чувство меры, которое имеет особое значение в бытовых фильмах, где речь идет об очень тонких и острейших проблемах. Авторы фильма «Возвращение» сумели сохранить это чувство меры. Вот почему зритель прощает некоторую схематичность характеров, рыцарство и даже поверхностное построение сюжета картины.

В своих беседах с Кларой Петкиной Ленин говорил, что в любви участвуют двое, и поднимает третью, новую жизнь. Здесь, говорит Ленин, кроется общественный интерес, возникает долг по отношению к коллективу.

Об этой ответственности, об этом общественном интересе кинокартина «Возвращение» говорит убедительно и заставляет с интересом следить за переживаниями и мыслями десятилетнего героя фильма — Никиты.

Никита воспитывался и рос без отца. Мать его ушла от своего мужа Сергея Иванова. Фильм начинается со случайной встречи Сергея и Анны, которая была когда-то его женой. Трудно понять, почему распалась эта семья. Люди разлюбились друг друга? Или у кого-нибудь из них возникла более сильная страсть, — настолько сильная, что она разбила столь важную и дорогую в человеческой жизни семью? Или, может быть, ничто уже больше не связывает Сергея Иванова и его жену? Авторы фильма только один раз пытаются ответить на этот вопрос. Анна говорит, что ее уход объясняется невинным мужиком и ней и к ребенку. Но говорит она об этом как-то вскользь, без той внутренней боли, которая могла бы убедительно объяснить причину ее поступка. Зритель, вместе с Никитой переживающий его одиночество и с такой же силой жаждущий возвращения к Никите отца, все же недоумевает: почему рассталась эта два симпатичных человека — Сергей и Анна?

Но вот они встретились вновь, — встретились, повторяем, случайно. В самой этой случайности есть тоже элемент ответственности. А если бы этой встречи не было?

Десятилетний Никита ждет отца, он любит его, восторженно рассказывает о нем в кругу ребят самые необычайные истории. Мать его говорит, что отец уехал далеко и вот-вот вернется. Никита знает, что его отец в Арктике. Он решает ехать к нему: если отец в Арктике, — ему, например, нужна одежда. Мальчик снаряжается и тайно уезжает в Ленинград, чтобы оттуда добраться до Севера. Действие фильма переносится в Ленинград. Мы видим Никиту в музее Арктики, где он встречается с Сергеем Ивановичем, знакомым с ним, и узнает впоследствии, что этот человек — его отец. Эти сцены — самые сильные и волнующие. И актеры, и авторы фильма вложили в них много поэтической человеческой теплоты, искренности, внутреннего обаяния. После этих сцен возвращение Сергея Иванова в семью кажется уже неминуемым, жизненно и художественно оправданным.

Главное действующее лицо фильма — это, конечно, Никита, роль которого исполняет Вова Тумаларян. Вокруг него развертываются все события и конфликты. Он — стержень всего сюжета. Может быть, даже слишком большую нагрузку несет этот ребенок-актер во «взрослом» фильме. Но играет он превосходно, с полной непосредственностью. Он не пытается быть взрослым, он все время остается ребенком, — даже в минуты гнева, когда бросает человеку, который впоследствии оказывается его отцом, такие «взрослые» слова: «Я вас ненавижу!». На ушине, в слезах с морщинками, в квартире Сергея Иванова, в чуждом прошлом с Петлей (которого, кстати сказать, так же превосходно играет Валек Федотов), — словом, на протяжении всего фильма Вова Тумаларян ведет свою роль прекрасно. И в этом, конечно, немалая, а, пожалуй, даже главная заслуга режиссера фильма Я. Фрида.

Сергей Иванович играет артист Н. Симоненко, которого мы знаем по фильму «Петр I». Здесь актер выступает в новой роли — простого советского человека, мужественного парня, который через года разлуки приносит свою любовь к жене и сыну. Тем более необычайным кажется распад его семьи.

К сожалению, авторы сценария — Б. Чирков и Р. Музыкант — дали Н. Симоненку слишком мало возможностей для полного раскрытия образа. Попытки этого хорошего актера как бы приоткрыть свою роль не всегда оказались успешными. То же самое можно сказать и об исполнении роли Анны — артистке Т. Гурелю. Между тем проблемы, поднимаемые фильмом, характер взаимоотношений между героями представляли немало возможностей для более глубокой разработки характеров, душевных переживаний героев. Зритель так и не видит в фильме, почему произошел внутренний перелом в душе Анны, почему она вновь потонула в Сергее.

Музыка фильма, написанная Ж. Пугачевым, мало выразительна и примитивна. Создается впечатление, будто авторы фильма ввели музыку по необходимости, — только для того, чтобы заполнить какие-то внезапно образованные пустоты. Вообще пора серьезно подумать о музыкальном оформлении кинокартин. Музыка к большинству фильмов пишется весьма ограниченного количества авторов, находящихся на одной кантате в другую. Необходимо шире привлечь в кинематографию наших крупнейших композиторов.

О. КУГАНОВ.

ТИМИРЯЗОВСКИЕ ТРАДИЦИИ

75 лет назад — как раз в год открытия нашей академии — один из величайших русских ученых — академик Тимирязев — написал книгу «Краткий очерк теории Дарвина», на обложке которой значилось имя К. А. Тимирязева. В последующие годы эта книга превратилась в его знаменитый трактат «Человек Дарвин и его учение». На этой книге несколько поколений ученых и учеников Дарвина и материалистическому пониманию природы.

Как известно, по окончании университета Тимирязев был на два года командирован за границу, где наибольшее влияние оказал на него крупнейший физиолог того времени Буссенго, ратовавший за создание тесных связей между физиологией растений и агрономией.

Еще в 1867 году, только что окончив политехнический институт, который он проходил там по поручению знаменитого русского химика Менделеева, Тимирязев впервые попадает на территорию Петровско-Разумовского, где и знакомится с одним из основателей академии — руководителем кафедр агрономии профессором П. А. Ивлевским. Перу Тимирязева принадлежит и биография последнего — классический образец биографических работ.

В академии Тимирязев пришел как повар и в физиологии и в агрономии. Уже в 1870 году им была опубликована крупная работа по физиологии, выразившая целый поток исследований в неких университетах. В то же время из своих научных опытов 1867 года Тимирязев вынес не только горючую любовь к полевой науке, но и глубокое понимание задач, стоящих перед сельскохозяйственной наукой того времени. О роли этих опытов для формирования его агрономических воззрений Тимирязев не раз вспоминал на протяжении всей своей жизни. Со своей стороны мы должны отметить, что выдающиеся тогда Тимирязевские положения опережали тогдашнюю науку на целых пятьдесят лет, сыграв роль блестящего предвидения и получив свое развитие и осуществление только в советское время.

На своих кратковременных опытах Тимирязев вывел ряд законов, которые были повторены сформулированы им в 1908 году. Но они сохраняли свое значение и на сегодня, как составные части агрономического, широко примененного передовыми хозяйствами и лучшими специалистами полей. Вот несколько выразительных примеров. Тимирязев выдвинул положение о существенной роли глубокой вспашки в борьбе с засухой, а ведь, даже и после него, буквально несколько лет назад, уже после замены первобытной сохи тракторным плугом, имели место попытки отбросить социалистическое земледелие назад... с помощью мелкой пахоты!

Из совместных с Д. И. Менделеевым опытов 1867 года Тимирязев вынес убеждение в значительном влиянии фосфатов на чернозем. К настоящему времени фосфорно-калийное удобрение является одним из основ химизации черноземных почв.

После опытов 1867 года Тимирязев указывал, что «простейший способ отбора заключается в сохранении семян, осматривая при пересеве снопов». Это точное наблюдение Тимирязева оставалось заброшенным долгие десятилетия. Однако новейшие исследования, проведенные в академии, показали, что зерна, легко осматриваемые, имеют наибольшую семенную ценность.

НА ТЕРРИТОРИИ ТИМИРЯЗОВКИ

Леса, парки, сады, поля, луга и огороды, составляющие учебную и экспериментальную базу академии, занимают площадь в 670 гектаров. Полевыми опытами Тимирязев располагает 118 гектарами. В гендерогическом саду представлено древесная флора Западной Европы, Средней Азии, Японии, Китая, Приамуры. На участках плодовой станции растут яблоны 245 сортов, 25 сортов вишни и сливы, более 40 сортов смородины, 39 сортов малины, 50 сортов земляники и др.

ность, как возрастное наиболее старое, а старейшим является колосок.

Так, еще только поступая на кафедру ботаники молодой академик, Тимирязев привнес с собой целую агрономическую программу. Великий ученый, Тимирязев был крупнейшим общественником. На протяжении всей своей деятельности в академии он постоянно выступал как искренний друг и защитник студенчества. В совете академии значительное число выступлений Тимирязева было направлено к защите и укреплению студенческой жизни. Так, например, на заседании совета 27 февраля 1880 года Тимирязев возражал против полицейских функций, возлагаемых на академию. В 1881 году Тимирязев говорил в совете о том, что «академия есть учебное заведение образовательное, а не исправительное». Тимирязев выступал за студентов, оставшихся реакционной лекцией. В 1880 году Тимирязев подает отдельное заявление, высказываясь против ущемления студентов, «заподозренных в сношениях с политически неблагонадежными лицами».

Весьма показательным, что в самый разгар реакции 80-х годов Тимирязев высказался за свободу обучения и за «строгость или лучше сказать — доброту экзаменов». Свободу обучения Тимирязев понимал в смысле предметной системы, а что касается «доброты» экзаменов, то она сохраняла свое значение до наших дней. Возражая против сокращения лекционных курсов, Тимирязев рекомендовал сокращать число лекций в конце года, когда студенты готовятся к экзаменам. Тимирязев обращал внимание студентов на то, что такая наука не может усваиваться для забывания в несколько часов.

Много времени и сил отнимали у Тимирязева работы о материальном укреплении учебной работы им кафедр. Уже в 1872 году на усилье и попытки существующей половиной Тимирязев устроил у себя в доме вегетарианский сад (с теплицей и оранжерией). На теплице этого дома не было крепкой крыши; она падала толь при каждом дожде. Сохранилось множество рапортов Тимирязева, где он настаивает на исправлении крыши над теплицей.

При всем многообразии научной и общественной деятельности Тимирязев был человеком единой идеи, которая все время озадачивала его: как лучше и как эффективнее использовать землю и воду. Он ставил перед собой задачу создания «культуры растений и животных» — это Тимирязевское положение еще и сегодня полезно напомнить всем тем, кто «сомяется», является ли растениеводство наукой.

Тимирязев писал, что наука призвана сделать труд земледельца более производительным. Эта задача блестяще решена в нашей стране социалистической организацией труда, передовиками колхозов и совхозов. Утверждая, что наука должна идти со своим временем и заговорить языком народа, Тимирязев тем самым установил те требования, которые переложила наука, как наука масс, сумела осуществить лишь в нашу замечательную эпоху. Вот почему заветы Тимирязева навсегда останутся для академии его имени, для ее воспитанников и работников тем оружием, которое будет содействовать исторической борьбе за победу коммунизма.

Академик Н. ЯКУШКИН.



У главного здания академии им. К. А. Тимирязева. Фото М. Калининского.

НАКАНУНЕ ОТКРЫТИЯ СЕЗОНА В МАЛОМ ТЕАТРЕ

Заканчивается внутренняя отделка восстановленного после пожара здания на площади Сверлова, принадлежавшего Центральному детскому театру. Как известно, в этом здании будет работать Малый театр на время капитального ремонта его собственного помещения.

В здании Центрального детского театра залов построена механизированная сцена. Поднесен новый железобетонный противопожарный занавес. Заканчивается оборудование кулис и электросветильников устройства сцен. На днях на сцену будут перенесены репетиции спектаклей Малого театра.

Большой ремонт произведен в зрительном зале, в фойе и вестибюле театра. Зрительный зал окрашен в светлые тона и оборудован удобными мягкими креслами.

Сезон Малого театра предполагается открыть 14 декабря спектаклем «Горе от ума». Первой новой постановкой театра в текущем сезоне является пьеса А. М. Горького «Варвары». Второй премьерой будет молодежный спектакль «Игра интересов» Беляева. Продолжаются репетиции над пьесами Островского «Волки и овцы» и «Правда хороша, а счастье лучше», а также шекспировского спектакля «Король Лир». Приступлено к работе над пьесой «Война и мир» по роману Л. Н. Толстого.

РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА В ЗАПАДНЫХ ОБЛАСТЯХ УКРАИНЫ

КНЕВ, 2 декабря. (Морр. «Правды»). Украинский государственный институт проектирования городов занят составлением проектов развития коммунального хозяйства в западных областях Украины, в частности по Львову, Дрогобычу, Станиславу, Ровно, Перемишлю и Косову. Намечается расширение канализации, газификация и водоснабжения Львова.

Разрабатывается проект газификации Дрогобыча, расширения водопровода Дрогобыча—Борислава, водопровода в Перемишле и Ровно. В каждом из этих городов подача воды увеличится в два раза.

ПЕРВАЯ ЛЕГАЛЬНАЯ БОЛЬШЕВИСТСКАЯ ГАЗЕТА

(К 35-летию «Новой жизни»)

Осенью 1905 года революционная борьба охватила всю Россию. В октябре разразилась всеобщая политическая стачка. Парь и его приближенные были перепуганы, 17 октября царь издал манифест, в котором обещал народу «незыблемые основы гражданской свободы».

То было время, когда, по определению Ленина, «партия уже не в силах, — революция еще не в силах победить» (Ленин, т. VIII, стр. 351).

Партия большевиков предложила все усилить, чтобы показать народу лицемерие царского манифеста, призывающего его к участию в выборах, продолжая борьбу с самодержавием и к борьбе со всеми вооруженными восстаниями.

Серьезную роль в организации масс вокруг ленинских доводов сыграла «Новая жизнь» — первая легальная большевистская газета, выходившая в Петербурге с 27 октября по 3 декабря 1905 года.

Ленин считал «Новую жизнь» фактически центральным органом партии большевиков.

«Новая жизнь» возникла, когда Ленин был еще в эмиграции. Но и до своего возвращения в Россию, когда Ленин — главный редактор «Новой жизни» — вел работу по созданию газеты, он направлял ее деятельность. Когда Ленин вернулся из эмиграции, его часто можно было видеть в типографии за чтением корректуры своих статей.

Газета была создана в короткие сроки. Надо было как можно скорее воспользоваться захваченной рабочим классом свободой собраний, съездов, печати.

Партия, до того не имевшая легального аппарата, пришлось заботиться о типографии, бумаге, редакционных и издательских кадрах и т. п.

Для выпуска газеты было образовано издательское товарищество «Дело». Финансовую поддержку газете оказывали М. Горький, один из ближайших ее соратников.

В рабочих районах с нетерпением ожидали выхода большевистской газеты. В ночь на 27 октября, когда вышел первый номер «Новой жизни», типография с трудом сумела напечатать 15 тысяч экземпляров. Уже на рассвете у конторы «Новой жизни», на Невском, стал собираться народ. Рабочие из районов посылали в контору своих уполномоченных за газетой. Первый номер «Новой жизни» печатался и весь день двадцать седьмого, — все брало нарасхват.

Тираж «Новой жизни» рос безостановочно, и все же он не мог удовлетворить спрос. Популярность газеты была столь велика, что вместе с полицией полиция читателя переводила деньги «на общее рабочее дело». В редакции постоянно толпились народ. Здесь собирались партийные работники, получавшие явки и инструкции; сюда приходили рабочие; с фабрик, заводов, военных частей прислаивались в газету письма и корреспонденции. Связь большевистской газеты с массами читателей крепла изо дня в день.

К первому номеру «Новой жизни» была предложена программа РСДРП.

«Новая жизнь» разоблачала лживость царского манифеста, показывала, что нельзя останавливаться на достигнутом, надо добиваться самоуправления, готовиться к вооруженному восстанию.

Корреспонденции и телеграммы, печатавшиеся «Новой жизнью», свидетельствовали о росте политической сознательности и организованности рабочего класса, о покое крестьянского движения.

С каждым номером «Новой жизни» расширялась сеть ее корреспондентов, увеличивался приток писем и телеграмм. «Новая жизнь» не только отражала события; она формировала сознание своих читателей, подготавливала их к определенным выводам, организовывала их вокруг программных и тактических требований большевиков.

В начале ноября 1905 года из эмиграции приехал в Россию Ленин. 9 ноября Ленин участвует в пленарном заседании ЦК, принимая участие в «во всем партийных организациях и во всем рабочем со-

Здесь и далее даты приводятся по старому стилю.

Осенью 1905 года революционная борьба охватила всю Россию. В октябре разразилась всеобщая политическая стачка. Парь и его приближенные были перепуганы, 17 октября царь издал манифест, в котором обещал народу «незыблемые основы гражданской свободы».

То было время, когда, по определению Ленина, «партия уже не в силах, — революция еще не в силах победить» (Ленин, т. VIII, стр. 351).

Партия большевиков предложила все усилить, чтобы показать народу лицемерие царского манифеста, призывающего его к участию в выборах, продолжая борьбу с самодержавием и к борьбе со всеми вооруженными восстаниями.

Серьезную роль в организации масс вокруг ленинских доводов сыграла «Новая жизнь» — первая легальная большевистская газета, выходившая в Петербурге с 27 октября по 3 декабря 1905 года.

Ленин считал «Новую жизнь» фактически центральным органом партии большевиков.

«Новая жизнь» возникла, когда Ленин был еще в эмиграции. Но и до своего возвращения в Россию, когда Ленин — главный редактор «Новой жизни» — вел работу по созданию газеты, он направлял ее деятельность. Когда Ленин вернулся из эмиграции, его часто можно было видеть в типографии за чтением корректуры своих статей.

Газета была создана в короткие сроки. Надо было как можно скорее воспользоваться захваченной рабочим классом свободой собраний, съездов, печати.

Партия, до того не имевшая легального аппарата, пришлось заботиться о типографии, бумаге, редакционных и издательских кадрах и т. п.

Для выпуска газеты было образовано издательское товарищество «Дело». Финансовую поддержку газете оказывали М. Горький, один из ближайших ее соратников.

В рабочих районах с нетерпением ожидали выхода большевистской газеты. В ночь на 27 октября, когда вышел первый номер «Новой жизни», типография с трудом сумела напечатать 15 тысяч экземпляров. Уже на рассвете у конторы «Новой жизни», на Невском, стал собираться народ. Рабочие из районов посылали в контору своих уполномоченных за газетой. Первый номер «Новой жизни» печатался и весь день двадцать седьмого, — все брало нарасхват.

Тираж «Новой жизни» рос безостановочно, и все же он не мог удовлетворить спрос. Популярность газеты была столь велика, что вместе с полицией полиция читателя переводила деньги «на общее рабочее дело». В редакции постоянно толпились народ. Здесь собирались партийные работники, получавшие явки и инструкции; сюда приходили рабочие; с фабрик, заводов, военных частей прислаивались в газету письма и корреспонденции. Связь большевистской газеты с массами читателей крепла изо дня в день.

К первому номеру «Новой жизни» была предложена программа РСДРП.

«Новая жизнь» разоблачала лживость царского манифеста, показывала, что нельзя останавливаться на достигнутом, надо добиваться самоуправления, готовиться к вооруженному восстанию.

Корреспонденции и телеграммы, печатавшиеся «Новой жизнью», свидетельствовали о росте политической сознательности и организованности рабочего класса, о покое крестьянского движения.

С каждым номером «Новой жизни» расширялась сеть ее корреспондентов, увеличивался приток писем и телеграмм. «Новая жизнь» не только отражала события; она формировала сознание своих читателей, подготавливала их к определенным выводам, организовывала их вокруг программных и тактических требований большевиков.

В начале ноября 1905 года из эмиграции приехал в Россию Ленин. 9 ноября Ленин участвует в пленарном заседании ЦК, принимая участие в «во всем партийных организациях и во всем рабочем со-

Здесь и далее даты приводятся по старому стилю.



Во Дворце культуры автозавода им. Сталина (Москва) открылась выставка самодеятельного изобразительного искусства. На снимке — посетители осматривают работу Д. А. Колосенко.

ПАВИЛЬОН МОЛДАВСКОЙ ССР НА ВСЕОБЩЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКЕ

КИШИНЕВ, 2 декабря. (Морр. «Правды»). Совнарком и ЦК КП(б) Молдавии приняли решение об открытии павильона Молдавской ССР на территории Всесоюзной сельскохозяйственной выставки в 1941 году.

Павильон покажет бессарабскую деревню в ее прошлом, в годы румынской оккупации, приведшей к разорению и национальному унижению, и ее трудящийся народ к разорению и национальному унижению, отобразив первый период советской власти в Бессарабии, земледельческую революцию и деревню, реальные успехи, уже достигнутые в перестройке деревни, культуру и искусство возрождающегося народа.

В павильоне будут представлены натуральные экспонаты урожая 1940 и 1941 годов. Большой интерес представляет раздел, посвященный виноградарству и садоводству.

Специально созданная комиссия привлекает к работе по строительству и оформлению павильона лучших архитекторов и художников республики.

Шефство ученых над Красной Армией и Флотом

ЛЕНИНГРАД, 2 декабря. (Морр. «Правды»). Ленинградский Дом ученых им. Максима Горького ведет шефскую работу в частях Ленинградского военного округа и Краснознаменного Балтийского флота. В ноябре для командиров и подполковников проведено 6 лекций на исторические, литературные и философские темы. Кроме того, ученые прочли около 70 лекций и докладов непосредственно в частях.

В шефской работе принимают участие 180 академиков, профессоров, доцентов, научных сотрудников, в том числе академики Байков, Иоффе, Тарле, Струве, Орбели, Дерябин.

САДОВОДСТВО В ГОРЬКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОРЬКИЙ, 2 декабря. (Морр. «Правды»). В текущем году Горьковская область выполнила программу развития садоводства. В колхозах заложены новые сады на площади в 1209 гектаров. Кроме того, на привокзальных участках посажено 121 тысяча плодовых деревьев и 75 тысяч агридных кустарников.

Большая работа проделана в колхозах Починковского района, перевыполнивших программу закладки садов более чем в четыре раза. Колхозы Бутурлинского района выполнили план на 375 процентов.

ПРАЗДНИК СОВЕТСКОЙ АГРОНОМИИ

К 75-летию Сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева

В колхозах Кубани и Сибири, у Памира и на Игарке, за выведением хлопков и Туркмени, за выведением новых сортов в Мичуринске, на профессорских кафедрах и строительных войсках — везде работают питомцы Тимирязевки. Получившие в академии знания они несут на службу своей родине, вместе со всем народом строя крупное социалистическое сельскохозяйственное хозяйство.

Тимирязевская академия — крупнейший сельскохозяйственный вуз — 3 декабря 1940 г. справляет свой 75-летний юбилей. Три четверти века тому назад под Москвой, в Петровско-Разумовском, открылась академия. Старая Петровка за 52 года своего существования выпустила 3.018 агрономов. Тимирязевка за 23 года подготовила 7.479 агрономов.

Кто обучался в академии? В Петровской академии в 1913 г. среди ее студентов было: 2 князя, 1 барон, 262 потомственных и личных дворянина, 196 сыновей военнопленных, 44 полковника сына, 73 — купеческих, 290 мещан и очень немногих крестьян. В Тимирязевке же обучались 440 колхозников, 559 детей рабочих, остальные — дети советской интеллигенции. Среди студентов — 1.758 коммунистов и комсомольцев.

Кризис отсталого помещичьего хозяйства остро поставил перед русским дворянством вопрос о высшей сельскохозяйственной школе. Первый устан Петровской академии ставил перед ней задачу подготовить «таких людей, кои, имея основные теоретические и практические познания в сельскохозяйственном деле, могли бы управлять значительными имениями и вводить в оных усовершенствованные методы хлебопашества». На помощь высшего учебного заведения в ликвидации кризиса помещичьего земледелия возлагались большие надежды.

Однако почти сразу же открытым оказалось, что и репрессии царского правительства по отношению к академии. Московский генерал-губернатор, например, указывал директору академии, что студен-

ты ее на сходах произносят речи «по поводу освобождения крестьян от крепостной зависимости»; в речах этих, проникнутых враждебным отношением к правительству, ставились на последние реформы, призывались «на служение народу» люди, близкие к нему, ставились, как они являются агрономы, которые, по словам говоривших, должны открыть народу глаза на все происходящее...».

Революционные события, которыми были чреваты 60—70-е годы прошлого столетия, и политическое состояние умов тогдашнего студенчества привели к арестам и высылкам переловой части студенчества академии. В числе высланных студентов академии был и В. Г. Бороздин, ярко описавший годы, проведенные в стенах Петровской академии, в повести «История моего современника».

Реакционная газета «Гражданин», написав на профессора академии К. А. Тимирязева за его горячую проповедь ленинизма, писала, что «профессор Петровской академии Тимирязев на казенный счет изгоняет бога из природы», и требовала устранения Тимирязева из академии. В 80-х годах в академии стали преследовать идеи марксизма. В 1883 г. через несколько дней после смерти Карла Маркса, Эдмунда Маркс получил от студентов Петровской академии такую телеграмму: «Будьте настолько любезны передать господину Энгельсу, автору «Трудов» классика Англия, близкому другу покойного Карла Маркса, нашу просьбу возложить на гроб незабвенного автора «Капитала» венчик со следующего надписью: «Борю за права рабочих в теории и за осуществление ее в жизни — студент Петровской сельскохозяйственной академии в Москве».

В 1894 г. непокорная академия закрывается, а весь преподавательский состав распускается. Однако уже осенью того же 1894 г. царское правительство учредило Московский сельскохозяйственный институт, закрытое учебное заведение узко сословного характера. Несмотря на

все ограничения, лучшие традиции старой Петровки продолжали жить и в институте. Студенты с гордостью называли себя петровцами. В новом коллективе профессоров — воспитанники академии В. Р. Вильямс, Д. И. Прияшников, Н. С. Шулов, питомцы Московского университета И. А. Кабулов, П. Я. Демьянов, Н. М. Кузнецов, Я. В. Самойлов и другие.

В 1905 году над институтом вновь нависла угроза закрытия. 23 декабря 1905 года в Петровско-Разумовском нагрянули драгуны, солдаты Екатеринбургского полка, артиллерийская часть с пушками и полиция. Полицейскому обыску подверглись учебные и жилые помещения. В такой тяжелой обстановке оставались отечественную науку ученые академики, высоко держащие знамя Тимирязевки.

Великая Октябрьская социалистическая революция открыла новую эру в жизни академии. В академии пришло новое студенчество — рабочие и крестьяне. Советское правительство и коммунистическая партия создали все условия для расцвета советской агрономической науки.

В 1923 году академию присваивается имя великого русского ученого К. А. Тимирязева. Будучи воспитанником дарвинизма, Тимирязев больше чем кто-либо сделал в России для популяризации учения Дарвина. Высокое сознание своих гражданских обязанностей, передовые политические взгляды, широкий философский и научный кругозор, классические экспериментальные работы позволили К. А. Тимирязеву с предельной ясностью сформулировать основные положения современной научной агрономии. Это богатейшее наследие Тимирязева и сейчас лежит в основе советской агрономии, является ее важнейшей направленностью в нашей сельскохозяйственной науке. Будучи крупнейшим сельскохозяйственным вузом, академия по справедливости носит имя К. А. Тимирязева.

Старая Петровка на первых порах была призвана готовить управленческих помощников имениями, а в дальнейшем главным образом — земских агрономов. Современная Тимирязевка готовит и готовит командиров колхозно-совхозного производства. Агроном-петровец должен был оказывать агрономическую помощь рас-

сельскому мелкому крестьянскому хозяйству путем советов и консультаций. Агроном-тимирязевец призван быть организатором крупного колхозно-совхозного производства, его непосредственным практическим руководителем.

В нынешней школе агроном-тимирязевец должен приобрести умение критически разбираться в сложных сельскохозяйственных явлениях при любой сельскохозяйственной обстановке. Он призван реализовать завет Митурлана, который говорил: «Мы не можем жить милостей от природы; взять их у нее — наша задача».

Многие наши питомцы, работая в самой гуще колхозной жизни, своими знаниями и честным трудом выдвинули свои колхозы в ряды лучших в стране. Это, к примеру, агроном тов. Волков из колхоза имени Сталина, Сальского района, Ростовской области, тов. Пожидаев из колхоза имени Ленина «Память Ильича», Московской области, и другие. Имена и дела советских агрономов — питомцев академии — украсили книгу поэта Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Юбилей академии является праздником всей советской агрономии. Ученые Тимирязевки состояли по самым различным сельскохозяйственным дисциплинам 226 ученых, которыми пользуются все сельскохозяйственные учебные заведения страны. Ряд ученых, как, например, «Почвоведение» В. Р. Вильямса, «Агрохимия» Д. И. Прияшников и др., стали настольными книгами каждого советского агронома. Сотни питомцев академии работают в высших учебных заведениях СССР профессорами, преподавателями и в научно-исследовательских сельскохозяйственных учреждениях.

Большой вклад внесла академия в развитие агрономической науки. В стенах академии трудили К. А. Тимирязев, заложив основы физиологической школы научного земледелия. «Немногой Банкет», как называли Тимирязева его ученики, проводил параллель с «неистовым Висарионом» — Балинским, — основоположником современной русской научной агрономии: он определял ее задачи, объекты и методы.

В стенах академии больше четверти века работала Н. А. Стебут, который по спра-

ведливости считается патриархом русской лесоводственной агрономии.

В стенах академии академика В. Р. Вильямс создал школу биологического почвоведения. Учение Вильямса о структуре почвы вошло в сокровищницу агрономической науки. Огромное его значение в развитии основ травяной системы земледелия, указывающей практические пути решения проблем, стоящих перед социалистическим земледелием. Труды В. Р. Вильямса являются основой и русского научного двоявления.

Благодаря трудам питомца и профессора академии академика Д. И. Прияшникова, а в течение последнего десятилетия является основным центром агрономической мысли нашей страны. 6 ноября текущего года Д. И. Прияшникову исполнилось 75 лет, он является ровесником академика. Его работы по физиологии и биохимии растений вошли в золотой фонд русской агрономической науки. Изотопными методами в академии и крупнейший микробиолог проф. В. С. Буткич, один из учеников Тимирязева.

Поля академии являются колыбелью селекционного дела в стране. Первые селекционные работы в России были проведены на полях станции в академии руками ее ученых. Теперь селекционное дело получило колоссальное развитие и представлено десятками селекционных станций, тысячами сортоиспытательных участков. На колхозных полях на площади в 9,5 миллиона гектаров высевается сорта, выведенные учеными академии (академик П. И. Ясинский и др.).

Огромное значение имеет академия и в развитии зоотехнической науки. Историю ее тесно связаны с именами профессоров академика Кузнецова, Чирвинского, Придорогина, Яковлева, Богданова. Трудно назвать хотя бы одного ученого-зоотехника, который бы не был связан с академией или не был ее питомцем. Классические труды по вопросам племенного дела, по вопросам развития и роста животных, по выведению животных и их кормлению созданы учеными академии. Учебники по животноводству также по большей части написаны учеными академии (акад. Б. Ф. Лискин, проф. Н. С. Попов, проф. Е. Я. Борисенко и др.).

Решающая роль принадлежит академии в земледельческой механике. В стенах Тимирязевки работал проф. В. П. Горючий, заложивший теоретические основы расчета и построения сельскохозяйственных машин.

С академией тесно связаны и основы русской лесоводческой науки. Достаточно назвать имена знаменитых русских ученых Турского и Нестерова.

Может гордиться академия и своими химиками. В историю русской химической науки навсегда вошли имена Густавсона, Демьянова, Иллевкова и ныне здравствующего академика Кабулова.

Не меньший след оставил в русской зоологической и анатомической науке педагог и ушедший профессор академии академик Н. М. Кузнецов.

Кафедру зоотехники в академии возглавляет его ученик проф. В. Ф. Болдырев, разработавший новые методы борьбы с сельскохозяйственными вредителями.

Научная работа в академии тесно связана с учебной. Высшую агрономическую школу нельзя мыслить без интенсивной и продуктивной научной работы в ее стенах.

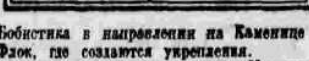
Ведя учебную и научную работу, профессорско-преподавательский состав академии стремится всемерно оказывать помощь колхозно-совхозному производству. Ученые академии — академики Лискин В. Ф. и Н. В. Якушкин, профессора Дмитриев, Бушневский и другие ведут большую научную и практическую работу в колхозах. За выдающиеся успехи в работе сельскохозяйственной Тимирязевской академии награждена орденом Ленина, а 36 ее научных работников — медалями Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Заблаговременно и правительством поощряется коллектив академии на борьбу за выполнение решений XVIII съезда ВКП(б) о повышении качества высшего образования. Свои задачи академия с честью выполняет, всегда помня слова товарища Сталина, призывавшего всех людей советской науки к борьбе за процветание науки — «той науки, которая не отгораживается от народа, но держит себя в ладу от народа, а готова служить народу, готова перелать народ все завоевания науки».

Академик В. НЕМИЧИНОВ.

Вспыхнувших пожарах опровергают сообщение о том, будто в ночь с 19 на 20 ноября английская авиация совершила массовый налет на Бриджман и сбросила 22 тыс. кг. фугасных и зажигательных бомб, которые упали якобы на портовые сооружения, арсенал и склады горюче-взрывчатых веществ. В результате возникли пожары, и, кроме того, разрушился один вокзал. В итальянских кругах утверждают это сообщение, как не соответствующее действительности. В результате этой бомбардировки не пострадали никакие военные объекты, так как сброшенными бомбами упали в открытом поле близ в море.

В другой части Северного моря анские легкие морские суда атаковали манский торпедный катер, который сел в темноте, развил большую скорость. Английское министерство авиации обещает, что в течение последних дней анализа береговой обороны соверши торпедных атак на грузовые противники. В результате этих атак потоплены германские суда общим измещением более 20.000 тонн. Т атака была предпринята самолетом-топосцем «Бифор». Торпедка попала в ми парохода водоизмещением в 8.000 Пароход затонул у северного побере Голландии.



БЕРЛИН, 2 декабря. (ТАСС). Как передает Германское информационное бюро, английский посол в Мадриде вручил вчера французскому послу в испанской столице ответ английского правительства на ноту протеста маршала Петана по поводу бомбардировки Марселя.

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ В КИТАЕ

В Центральном Китае. Бои в провинции Убэй продолжаются. Начатое японскими войсками 23 ноября наступление на широком фронте приостановлено почти на всех участках. В районе Синяя японцы отступили к Шаоцзуну. Попытка японской колонны продвигнуться из района Аньху в западную подполью Дзунхуаньских гор после восточных боев отбита китайцами. Под давлением китайских войск, атаковавших несколько пунктов на шоссе Циньчунь—Нань, японцы медленно отходят в южном направлении. Задан еще несколько важных

пунктов в районе города Циньчунь, китайские части начали наступление на горе Японская колонна, наступавшая в северном направлении из района Дакун, окружила китайцами в горном районе. В боях с китайцами она несет большие потери. Остаточные бои разворачиваются в районе Циньчунь—Янгоу (в 120 километрах западнее Циньчуня).

Сводный о положении на других фронтах нет.

2 декабря. (ТАСС).

В Центральном Китае. Бой в провинции Хубэй продолжается. Начато японскими войсками 23 ноября наступление на широком фронте приостановлено почти на всех участках. В районе Синяя японцы отступили к Шацзюаню. Попытка японской колонны продвинуться из района Аньху к западному подножию Дакуншаньских гор после жестоких боев отбита китайцами. Под давлением китайских войск, атаковавших несколько пунктов на шоссе Пингпинь—Нань, японцы медленно отходят в южном направлении. Заняв еще несколько важных пунктов в районе города Диньшань, китайские части начали наступление на город Японская колонна, наступавшая в северном направлении из района Дяньта, окружила китайцами в горном районе. В бою с китайцами она несет большие потери. Остаточные бои развернулись в районе Цзиньшань—Якоу (в 120 километрах западнее Киньшань).

Сводный материал на других фронтах юго.

2 декабря. (ТАСС).

французского Индо-Китая вчера продолжался. Представители французских властей Бангкоке предупредили всех французских граждан о необходимости «быть готовыми к случайной любви неожиданности». Вышесказанное относится к индочайским диверсиям 29 ноября городов Такек и Саваннакет имеются 11 убитых и 23 раненых. Войска Тан 29 ноября обстреливали пулеметным огнем моторную лодку Французского Индо-Китая на реке Меконг, в результате чего 1 человек был убит.



ШАНХАЙ, 2 декабря. (ТАСС). Газета Манчжурия дейи ныесе сообщает иланчуня, что надежды японцев на вывезеньного количества риса из Манчжурии не оправданы в силу того, что ожидавшийся в этом году урожай на 15 процентов ниже урожая прошлого года. Урожай риса в этом году на 11 проц. ниже прошлого года. Урожай других злаков ниже прошлого года на 25 проц.

НЬЮ-ПОРК, 2 декабря. (ТАСС). В сообщении сингапурского корреспондента газеты «Нью-Йорк таймс», крупные атомные соединения Австралии находятся в настоящее время в полной готовности к базе в Сембанганг, в 12 милях от Сингапура. Аэродром Сембанганг в пешеходном радиусе оборудован алтарями, ремонтными мастерскими, казармами, служебными по-

на затяжную, дантильную войну... Подготовка Канады была рассчитана на Канады, то «Фореин полис ринтергс» приводит следующие данные:

будут выпускаться 30 танков. Производство механизированных средств транспорта

на 1941 год, будут закончены к концу 1940 года».

команды конгресса.

НЬЮ-ЙОРК, 2 декабря. (ТАСС). Бомбейский корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс сообщает, что поэтесса Сараджи Нанзу, бывший председатель Индийского национального конгресса, Удубатри Десаи, видный деятель конгресса и лидер оппозиции в центральном законодательном собрании, а также Пхавза, председатель верхней палаты законодательного собрания Бомбейской провинции, арестованы на основании Закона о защите Индии.

ЛОНДОН, 2 декабря. (ТАСС). Агентство Рейтер сообщает, что за последние две недели на основании «Закона о защите Индии» арестовано около 100 человек за активное участие в кампаниях гражданского неповиновения. Среди арестованных имеются видные члены Индийского национального конгресса, входившие в провинциальные правительства: 4 бывших премьер-министра, 11 бывших министров, 6 председателей провинциальных законодательных палат и 7 членов президентского комитета конгресса.

